

Processo di certificazione Protocollo ITACA Nazionale

iiSBE Italia e ITC-CNR, in base a uno specifico accordo con ITACA, sono gli unici soggetti autorizzati all'emissione di certificati Protocollo ITACA Nazionale.

Il processo di certificazione si articola secondo le seguenti fasi:

1-Richiesta preventivo

Può essere effettuata da un soggetto avente titolo inviando specifica richiesta a iiSBE Italia.

2 – Emissione preventivo

Viene sviluppata da iiSBE Italia e inviata al richiedente.

3 – Accettazione preventivo

Il committente comunica l'accettazione del' preventivo, paga la quota di registrazione e comunica il nominativo del valutatore.

4 – Avvio del contratto

Viene nominato da parte iiSBE Italia il validatore di terza parte che redige e comunica al valutatore il programma della certificazione

5 – Valutazione del progetto

Il valutatore applica il Protocollo ITACA all'edificio e compila il modello di Relazione di Valutazione – Fase di Progetto, inviandolo successivamente al validatore.

6 – Validazione progetto ed emissione attestato di progetto

Il validatore verifica la Relazione di Valutazione, richiede eventuali integrazioni.

ITC-CNR e iiSBE Italia rilasciano l'attestato Protocollo ITACA 2011 di progetto.

7 – Validazione fase di costruzione

Il validatore predispone il programma delle attività di controllo in fase di costruzione e lo comunica al valutatore.

Il valutatore redige la Relazione di Valutazione – Fase di costruzione e la invia al validatore.

Il validatore compie delle ispezioni in cantiere e a edificio realizzato.

8 – Emissione certificato

In caso di esito favorevole della validazione, ITC-CNR e iiSBE Italia emettono il certificato finale Protocollo ITACA Nazionale 2011.

Può essere indicato come valutatore da parte del soggetto richiedente la certificazione:

- un professionista iscritto al proprio ordine di riferimento;
- un professionista con la qualifica di “Esperto Protocollo ITACA”;
- un ente di certificazione.